

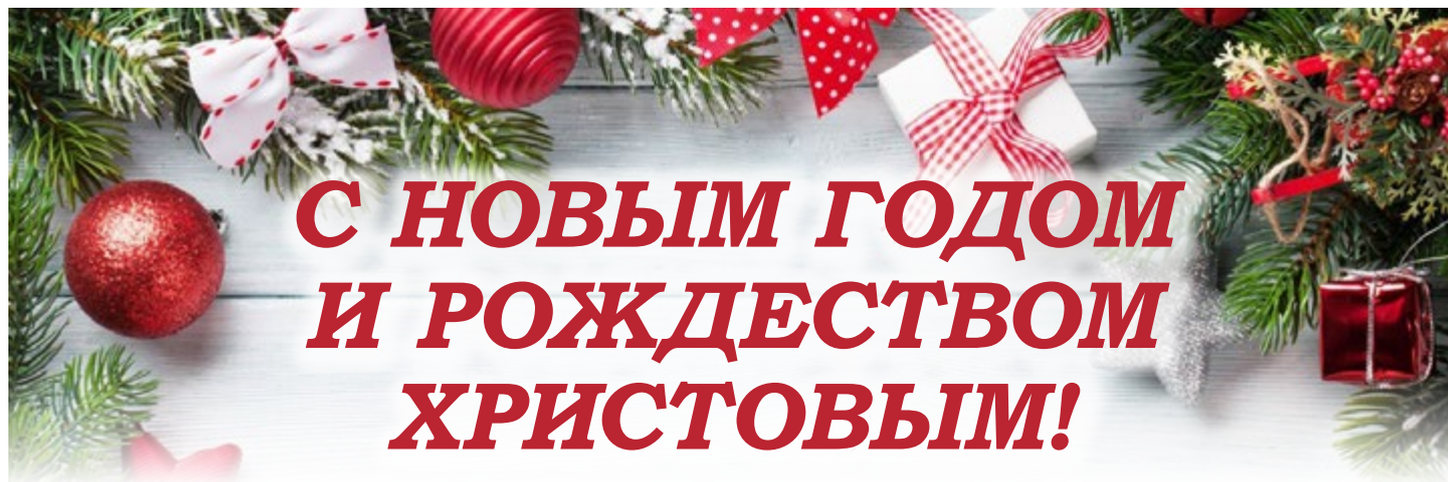


www.donpol.donntu.org

# Донецкий ПОЛИТЕХНИК

газета Донецкого национального технического университета

№ 13 (2394), декабрь 2020 г.  
Выходит с апреля 1922 г.



## С НОВЫМ ГОДОМ И РОЖДЕСТВОМ ХРИСТОВЫМ!

Дорогие политехники! Примите самые искренние поздравления с наступающим Новым годом и Рождеством Христовым!

Несмотря на все испытания, выпавшие нам в 2020 году, он был отмечен плодотворной работой университетского коллектива. Успехи студентов и преподавателей во всех видах деятельности – многократное тому подтверждение. ДонНТУ успешно проходит процедуру российской аккредитации, осваивает новые формы дистанционной работы, принимает участие в международных конференциях и конкурсах, заключает соглашения о сотрудничестве с ведущими техническими вузами Российской Федерации. Министерство образования и науки ДНР неизменно относит наш университет к эффективно функционирующим учреждениям высшего профессионального образования.

Расширилось и укрепилось сотрудничество ДонНТУ с промышленными предприятиями Республики. Решаются задачи улучшения качества производственных практик, гарантированного трудоустройства наших выпускников.

В наступающем году наш вуз отметит 100-летний юбилей – это важная веха в истории технического университета. ДонНТУ уникален: это первый вуз в Донбассе, с которого началось развитие высшего образования в регионе и его индустриальное становление. Уже целый век он куёт инженерную элиту для промышленности – в том числе европейских стран. наших выпускников хорошо знают и охотно принимают на работу в Республике, России и во всем мире.

В канун Нового года хочу поблагодарить весь коллектив за созидательный труд, преданность вузу, искреннюю заинтересованность во всех наших делах и начинаниях.

Желаю новых побед и профессиональных достижений, творческого вдохновения, крепкого здоровья, мира и благополучия!

**А. АНОПРИЕНКО**, ректор,  
завкафедрой компьютерной инженерии



Дает плоды программа двойных дипломов: ребята, получающие дипломы сразу двух вузов (ДонНТУ и УрФУ, БГТУ и др.) в разы увеличивают свою востребованность на рынке труда.



## БЕЗ ЭНЕРГЕТИКИ НЕТ ЖИЗНИ НА ЗЕМЛЕ!

22 декабря представители электротехнического факультета, а также металлургии и теплоэнергетики отмечают свой профессиональный праздник. Примите самые искренние поздравления и пожела-

ния тепла и света, созидательной энергии и счастья! Пусть новый год оправдает все надежды. Отличных перспектив, больших свершений, благополучия, здоровья вам и вашим близким!

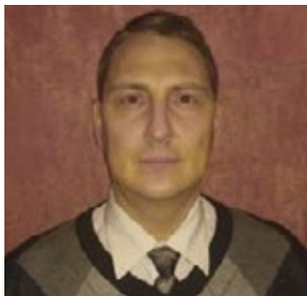
# ГЛАВНЫЕ СОБЫТИЯ УХОДЯЩЕГО ГОДА



В университете состоялась церемония награждения ученых вуза на основании приказа министра образования и науки МОН ДНР М.Н. Кушакова. **Нагрудные знаки** получили **С.В. Борщевский**, проректор по научной работе, д-р техн. наук, профессор, зампредседателя ВАК ДНР; **А.Н. Корчевский**, декан горного факультета, канд. техн. наук, доцент. **Грамот** удостоены **А.А. Каракозов**, первый проректор, канд. техн. наук, доцент; **А.Б. Бирюков**, проректор по научно-педагогической работе, д-р техн. наук, профессор; **В.В. Кочура**, завкафедрой руднотермических процессов и малоотходных технологий, канд. техн. наук, доцент.



**И.А. Кондаурова**, канд. экон. наук, доцент, завкафедрой управления бизнесом и персоналом стала победителем конкурса от Вольного экономического общества РФ на разработку курса по политической экономии и его прочтение.



**А.В. Кузин**, доцент кафедры руднотермических процессов и малоотходных технологий ФМТ, успешно защитил диссертацию и получил диплом доктора наук.



**М.Н. Фунтиков**, ст. преподаватель кафедры РТЗИ, успешно защитил диссертацию и получил диплом кандидата педагогических наук.

**До 100-летия ДОННТУ осталось:**

(100-летие 31 мая 2021 года в 12:00)



**ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**

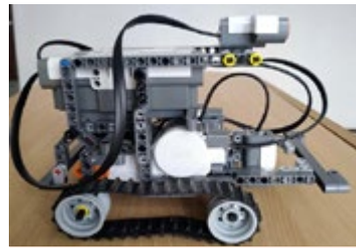
В мае на сайте университета был запущен счетчик, отсчитывающий время до момента 100-летия ДонНТУ.



Ректор Севастопольского государственного университета **В.Д. Нечаев** и ректор Донецкого национального технического университета **А.Я. Аноприенко** подписали в Севастополе соглашение о сотрудничестве.



Санкт-Петербургский горный университет совместно с Международным центром компетенций в горнотехническом образовании под эгидой ЮНЕСКО провел в режиме видеоконференции **научно-практический семинар «Углеводороды. Взгляд в будущее»**, в котором активное участие приняли представители ДонНТУ: ректор **А.Я. Аноприенко**, первый проректор **А.А. Каракозов**, проректор по науке **С.В. Борщевский**, преподаватели ГГФ, ГФ, ЭТФ, ФКНТ. Также СПГУ и ДонНТУ провели **онлайн-семинар «Переработка угля»**. Глава Республики Д.В. Пушилин поручил Министерству угля и энергетики, ДонНТУ, профильным ведомствам и предприятиям заняться проблемой комплексного использования и глубокой переработки угля с целью получения продукта с высокой добавочной стоимостью.



Прошел VI **Международный научный форум ДНР «Инновационные перспективы Донбасса: инфраструктурное и социально-экономическое развитие»**, координатором и центральной площадкой которого традиционно выступил ДонНТУ. Все мероприятия форума проводились в дистанционном и заочном форматах. Выставка научно-технических разработок обучающейся молодежи и молодых ученых ДНР представлена в онлайн-формате на сайте университета.



**С.В. Иваница**, ст. преподаватель кафедры компьютерной инженерии, успешно защитил диссертацию и получил диплом кандидата технических наук.



**О.К. Маренич**, выпускница аспирантуры ДонНТУ, успешно защитила диссертацию и получила диплом кандидата технических наук.

# ГЛАВНЫЕ СОБЫТИЯ УХОДЯЩЕГО ГОДА



Ректоры ДонНТУ и КузГТУ **А.Я. Аноприенко** и **А.А. Кречетов** подписали договор о двустороннем сотрудничестве. Подготовка к подписанию документа длилась с ноября 2019 года. Среди вузов России КузГТУ наиболее подходящий по профилю подготовки специалистов для промышленности Донбасса. Кроме того, в уходящем году в режиме онлайн состоялась **первая научно-практическая конференция школьников, студентов и аспирантов «Моделирование подготовительных, основных и вспомогательных процессов обогащения полезных ископаемых»**. Она была организована **В.И. Удовицким** и **А.Н. Корчевским**, заведующими кафедрами ОПИ двух вузов.



В ДонНТУ отметили 75-летие Победы в Великой Отечественной войне, почтили память дедов и прадедов, отдавших жизни за свою страну, свободу и мир. Состоялся торжественный митинг и церемония возложения цветов к памятнику студентам, сотрудникам и преподавателям вуза, погибшим в годы ВОВ, был запущен онлайн-проект «Бессмертный полк ДонНТУ», проведены тематические конференции и мероприятия, в музее истории вуза обновлена экспозиция, посвященная участию преподавателей, сотрудников и студентов ДИИ-ДПИ-ДонНТУ в Великой Отечественной войне.



Представители ДонНТУ приняли участие и стали победителями ряда международных и республиканских конкурсов, олимпиад, конференций. На фото: **К. Подустова**, магистр кафедры МЭ, и завкафедрой **Л.В. Шабалина**.



**Алексей Лабеев**, магистрант кафедры электропривода и автоматизации промышленных установок ЭТФ победил в конкурсе Simulink Student Challenge 2019, который ежегодно проводится среди студентов и аспирантов инженерных университетов всего мира. Он занял **II место** с проектом Robotic Arm on Caterpillar Tracks.



Даже в непростых условиях пандемии вуз ведет активную профориентационную работу: в начале года на факультетах и в музее истории ДонНТУ прошел ряд открытых уроков и лекций, экскурсий для школьников. Впервые была проведена инженерная олимпиада для абитуриентов; с введением карантинных мер ведется дистанционная работа со старшеклассниками.



**Л.А. Кукушкина**, начальник ОМСиВЭД, успешно защитила диссертацию и получила диплом кандидата пед. наук.



Студенты 4 курса кафедры программной инженерии ФКНТ **Кирилл Коврик** и **Николай Бездетный** создали клиент-серверное приложение для хранения и обработки изображений и сопутствующих им данных DBS-Client для сотрудников ботанического сада в рамках удаленной практики на базе учреждения. На имя ректора от администрации ботанического сада пришло благодарственное письмо. Разработка используется для формирования базы данных фотоизображений растительного и животного мира, научных и эколого-просветительских мероприятий, архивных документов.



Ко Дню библиотек ДНР во 2-м корпусе университета состоялась торжественная церемония открытия новой структуры научно-технической библиотеки вуза «БИБЛИОЦЕНТР», главная задача которого – создание комфортных условий для работы с литературой. В «БИБЛИОЦЕНТРЕ» открыт доступ к электронным ресурсам НТБ и электронно-информационной образовательной среде вуза.



АДИ ДонНТУ, помимо конференций, научно-исследовательских проектов и конкурсов студенческих научных работ, провел творческие фестивали, конкурсы, открытые уроки, выставки, поддерживал различные социальные инициативы (День без автомобиля, акция «Солдатский платочек» и др.).

МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

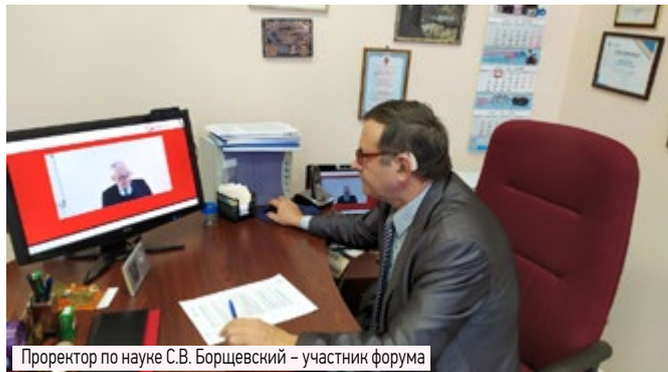
## ВОДОРОДНАЯ ЭНЕРГЕТИКА: ГЕРМАНО-РОССИЙСКОЕ ПАРТНЕРСТВО

В Санкт-Петербурге прошел **международный онлайн-форум «Глобальная энергетика: будущее, настоящее и перспективы развития водородной энергетики?»**, организованный Российско-Германским сырьевым форумом. Впервые были рассмотрены вопросы по всей цепочке производства водорода, обсуждена экономическая целесообразность перехода на него в качестве альтернативного энергоносителя, а также роль России в развитии водородной энергетики. Санкт-Петербургскому горному университету (СПГУ) была отведена главная роль как в научном сопровождении, так и в координации онлайн-форума.

ДонНТУ активно занимается проблемами, связанными с водородной энергетикой. В соответствии с договором о сотрудничестве с СПГУ, его рекомендациям и по приглашению ЮНЕСКО наш вуз также принял участие в этом значимом форуме.

Распоряжением Правительства РФ № 2634-р утвержден план мероприятий

«Развитие водородной энергетики в Российской Федерации до 2024 г.», где определена важная роль академического сообщества в решении ключевых вопросов в области водородной энергетики, в том числе энергетической безопасности. Особую значимость представляет раз-



Проректор по науке С.В. Борщевский – участник форума

витие международного взаимодействия в данной сфере.

В проведении мероприятия приняли активное участие представители руководства Администрации Президента РФ, Минэнерго России, Министерство ино-

странных дел ФРГ, крупнейшие компании («Газпром», Wintershall, «Новатэк», «РУСАЛ», Eurogas и др.), ведущие научные и образовательные центры (Российская академия наук, НИЦ «Курчатовский институт», Институт экономики энергетики Кёльнского университета, Фрайбургская горная академия (ФРГ), Институт экономики энергетики Японии, Университет Лаппеенранты (Финляндия) и др.

В рамках форума состоялось обсуждение проблем трансформации глобальных энергетических рынков и партнерств, международного опыта в сфере развития водородной энергетики, состояния международных рынков по производству водорода и глобальных перспектив, современных подходов к германороссийскому сотрудничеству в области водородной энергетики, актуальных исследований в России и Германии по проблемам перехода к водородной энергетике и потенциала для технологического сотрудничества.

## УЧЕНЫЕ ДОННТУ НА ФОРУМЕ В НЕВИННОМЫССКЕ

В Невинномыском технологическом институте (филиале) Северо-Кавказского федерального университета (СКФУ) прошел **III Международный научно-практический форум «Россия, Европа, Азия: цифровизация глобального пространства»**. В мероприятии приняли участие замдекана ЭтФ, ст. преподаватель кафедры электромеханики и ТОЭ **О.В. Пеньков** и доцент кафедры систем программного управления и мехатроники **А.Н. Минтус**.

На открытии форума участники приветствовали Герой Российской Федерации глава г. Невинномысска М.А. Миненков и директор Невинномысского технологического института (филиала) СКФУ В.В. Кузьменко, которые пожелали присутствующим плодотворной работы. Также с приветствиями и докладами, посвященными региональным проблемам и перспективам развития Ставропольского края, выступили представители городской администрации и промышленных предприятий города.

На пленарном заседании доклады представили завкафедрой государственных, муниципальных финансов и финансового инжиниринга Южного федерального университета (ЮФУ) Д.А. Артеменко; профессор Института мира и развития Университета ООН Тауно Кекале; заслуженный деятель науки РФ, профессор кафедры экономической теории ЮФУ О.С. Белокрылова; профессор, ведущий сотрудник кафедры математического моделирования СКФУ Е.Л. Торопцев.

Представители ДонНТУ выступили на секции № 2 «Цифровая интеграция науки, образования, культуры и индустриального сектора» с докладами «Современное состояние энергетики Донецкой области» (О.В. Пеньков) и «Поддержание баланса мощностей в интеллектуальных микросетях со стороны потребителей» (А.Н. Минтус).

Доклады в формате онлайн представили ученые из Македонии, Польши, Португалии, Израиля, Финляндии. В них

рассматривались вопросы устойчивости МОЭК; влияния цифровизации на экотребление; цифровых трансформаций, преемственности и непрерывности в системе высшего образования; особенности прогнозирования в цифровом бизнесе.

Подведение итогов состоялось на выездном заседании в г. Железноводске. Представителями ДонНТУ были достигнуты договоренности с Невинномысским технологическим институтом (филиалом) СКФУ о проведении онлайн-конфе-

ренций между магистрами выпускных курсов электротехнических специальностей и обсуждены вопросы возможного научно-технического сотрудничества между вузами.

Для участников форума была организована экскурсия в музей СКФУ в г. Ставрополе, а также технотуры в ветропарк Госкорпорации «Росатом», на Невинномысский радиаторный завод и завод измерительных приборов «Энергомера».

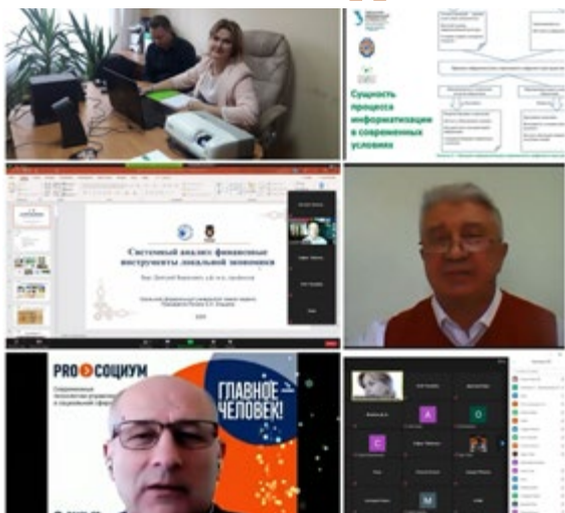
**О. ПЕНЬКОВ,**  
замдекана ЭтФ



Докладчики секции №2

## МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОНФЕРЕНЦИИ

## BECS-2020 В ДонНТУ



В среде облачной платформы ZOOM прошла юбилейная V Международная научно-практическая конференция «Бизнес-инжиниринг сложных систем: модели, технологии, инновации (BECS-2020)». Ее цель – привлечение ведущих специалистов в области цифровой экономики, интеграции в российское образовательное и научное пространство и обмен передовыми технологиями инжиниринга бизнес-систем, моделирования архитектуры предприятия. Учредители и организаторы конференции – кафедра экономической кибернетики ФКНТ ДонНТУ, а также базовая кафедра аналитики больших данных и методов видеоанализа Института радиотехнического факультета (ИРИТ-РтФ) Уральского федерального университета им. первого Президента России Б.Н. Ельцина.

На пленарном заседании с приветствиями выступили начальник НИЧ ДонНТУ **К.Н. Лабинский** и директор ИРИТ-РтФ **И.Н. Обабков**.

В работе конференции приняли участие представители отрасли. Эксперт Национальной системы квалификаций РФ и Системы добровольной сертификации управляющих, действительный член Экспертной лиги управляющих России и Европейской лиги управляющих (Европейский экономический комитет) **А.А. Салахов** презентовал проект организации взаимодействия образовательной и профессиональной среды в современных условиях. В рамках мероприятия состоялись научно-методический онлайн-семинар и секционные заседания, на которых выступили с докладами 32 участника. По результатам работы секций были сформулированы основные теоретико-методологические и практические рекомендации по подготовке специалистов в области цифровой экономики. Отмечена необходимость привлечения молодых и перспективных специалистов к развитию информационно-инновационной сферы Республики посредством участия в осуществлении проектов информатизации министерств и ведомств ДНР; обеспечения реализации образовательных траекторий в области цифровой экономики в интересах республиканских предприятий; создания инфраструктуры включения работодателя в процесс подготовки нужных ему специалистов.

## 73 ДОКЛАДА ИЗ ДНР, ЛНР, РФ И БЕЛАРУСИ

Прошла III Международная научно-практическая конференция «Программная инженерия: методы и технологии разработки информационно-вычислительных систем (ПНИВС-2020)». Цель мероприятия – создание условий для обмена новыми идеями, технологиями и результатами между профессионалами программной инженерии, принимающими непосредственное участие в деятельности по анализу, спецификации, проектированию, разработке, сертификации, сопровождению и тестированию программного обеспечения компьютерных систем различного назначения, а также для расширения сотрудничества специалистов в области индустриального программирования с коммерческими структурами.

Учредители и организаторы – МОН ДНР, ДонНТУ, кафедра программной инженерии ФКНТ вуза, Московский институт электронной техники (МИЭТ), Институт цифровой экономики и информационных технологий РЭУ им. Г.В. Плеханова (Россия), Ульяновский государственный технический университет (Россия).

Партнёры конференции – Департамент программной инженерии НИУ «Высшая школа экономики» (Москва), Южный федеральный университет (Ростов-на-Дону, Таганрог), Министерство связи ДНР, ДонНУ, научный журнал ДонНТУ «Информатика и кибернетика», Институт проблем искусственного интеллекта (Донецк).

Работа велась в 10-ти секциях: «Совре-

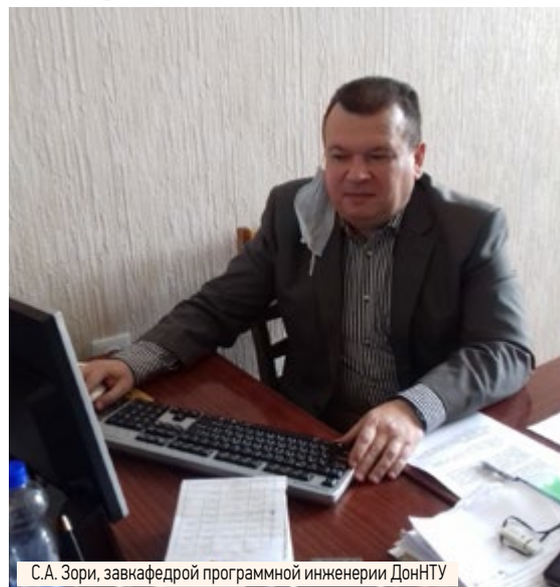
менные языки и технологии программирования», «Методы и средства автоматизированного проектирования», «Информационная безопасность и защита данных», «Информационные системы и базы данных», «Системы виртуальной реальности, компьютерной графики и обработки изображений», «Управление требованиями, тестирование и обеспечение качества ПО», «Программирование мобильных, распределённых и сетевых систем», «Интеллектуальный анализ данных, распознавание и классификация», «Прикладные интеллектуальные системы управления и принятия решений», «Компьютерное моделирование в фундаментальных и прикладных исследованиях».

Участников пленарного заседания приветствовал ректор ДонНТУ, завкафедрой компьютерной инженерии ФКНТ **А.Я. Аноприенко**, который выступил с докладом «Программная и компьютерная инженерия: динамика развития и за-

кономерности, определяющие будущее».

В числе докладчиков также были д-р техн. наук, профессор, директор Института системной и программной инженерии и информационных технологий (СПИН-Тех) МИЭТ **Л.Г. Гагарина**; канд. физ.-мат. наук, доцент МИЭТ **А.И. Кононова**; д-р физ.-мат. наук, профессор МИЭТ и МГУ, почётный доктор ДонНТУ **И.Б. Кожухов**; доктор физ.-мат. наук, профессор, завкафедрой теоретической информатики МГУ **А.В. Михалёв**; д-р физ.-мат. наук, профессор кафедры алгебры Московского педагогического государственного университета **А.В. Царёв**.

Всего было представлено 73 доклада из ведущих образовательных и научных учреждений ДНР, ЛНР, России и Беларуси. В мероприятии в формате онлайн приняли участие 42 человека. В рамках конференции состоялись научно-практический онлайн-семинар и секционные заседания, на которых были заслушаны 25 докладов.



С.А. Зори, завкафедрой программной инженерии ДонНТУ

**А. БОДНАР**, замдекана факультета компьютерных наук и технологий

МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОНФЕРЕНЦИИ

**ОБСУДИЛИ АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ МИРОВОЙ ЭКОНОМИКИ**

В ДонНТУ прошла III Международная научно-практическая конференция «Современная мировая экономика: вызовы и реальность», организованная кафедрой международной экономики совместно с Институтом экономических исследований (ИЭИ), Автономной некоммерческой организацией «Институт изучения проблем развития евразийского экономического союза» (АНО «Институт ЕАЭС», РФ), Новгородским государственным университетом им. Ярослава Мудрого.

В этом году конференция объединила более 163 участников из России, Беларуси, ЛНР, ДНР. Результаты научных исследований представили 16 вузов, Министерство экономического развития ДНР, Министерство образования и науки ДНР, ИЭИ.

Работа проходила на двух площадках: ДонНТУ и ИЭИ. Форматы проведения – онлайн и очный – позволили объединить всех участников для научной дискуссии. Модераторами конференции выступили доценты кафедры международ-

ной экономики ДонНТУ, кандидаты экономических наук Г.А. Шавкун и Т.В. Семенова.

Участников приветствовали ректор ДонНТУ А.Я. Аноприенко; министр экономического развития ДНР А.В. Половян; директор ИЭИ Н.В. Шемякина; директор АНО «Ин-



Организаторы, участники и гости конференции

ститут ЕАЭС», член бюро Научного совета по евразийской экономической интеграции РАН (г. Москва) В.А. Лепехин; декан ИЭФ ДонНТУ В.В. Жильченкова. Они подчеркнули актуальность конференции для определения модели оптимального развития ДНР с учётом глобальных трендов в мировой экономике и выступили с докладами.

Также свои научные труды представили профессор Департамента экономической теории Финансового университета при правительстве Российской Федерации, д-р экон. наук В.В. Дементьев, профессор кафедры безопасности высокотехнологичных систем

лина, завкафедрой информационных систем управления ДонНУ канд. экон. наук, доцент Н.Ш. Пономаренко.

Направления работы конференции касались стратегических интересов стран и структурных сдвигов в мировой экономике, экономической безопасности государства и особенности управления ею в условиях геополитических экстремалей, социально-экономического развития стран в контексте глобальных технологических трендов, проблем и перспектив «непризнанных» государств в современной мировой экономике.

По результатам конференции будет издан и размещен в электронном архиве ДонНТУ и в базе данных РИНЦ сборник материалов.

Оргкомитет международной научно-практической конференции выражает благодарность сотрудникам ЦИКТ за техническую поддержку работы мероприятия.

**А. ДОЦЕНКО,**  
ассистент  
кафедры МЭ

**АСПИРАНТ ДонНТУ ОТМЕЧЕНА РОССИЙСКИМИ УЧЕНЫМИ**

Российская Академия Наук, МГУ им. М.В. Ломоносова, Научная академическая школа будущих ученых российской академической науки (НАШ БУРАН), а также Международный независимый эколого-политологический университет провели онлайн Международную научно-практическую конференцию «Мир и наука в XXI веке: глобальные вызовы и риски». В мероприятии приняли участие и представители ДонНТУ.



А.Р. Моисеенко

С приветственными словами и докладами выступили видные российские ученые: академик РАН Ю.Г. Евтушенко; председатель Комиссии РАН по изучению научного наследия выдающихся ученых, Герой России, член-корреспондент РАН Ю.М. Батурич; заместитель председателя Комиссии РАН по изучению научного наследия выда-

ющихся ученых, Герой Социалистического Труда, академик РАН М.Ч. Залиханов и многие другие.

От ДонНТУ участников приветствовал заведующий кафедрой горной электротехники и автоматики им. Р.М. Лейбова профессор **К.Н. Маренич**. Также активное участие в работе конференции приняла доцент кафедры экономики предприятия и инноватики **И.А. Бондарева**.

Отдельно следует отметить доклад аспиранта кафедры экономики предприятия и инноватики **А.Р. Моисеенко** (науч. руководитель – **И.А. Бондарева**), посвященный актуальным вопросам цифровизации в условиях глобализации. Ведущие российские ученые отметили высокий уровень доклада и актуальность затронутых проблем в условиях как постсоветских государств, так и глобальных мировых трендов.

**А. МЕШКОВ,** доцент кафедры экономики предприятия

**НОВЫЕ ПОДХОДЫ К ОБРАЗОВАНИЮ И НАУКЕ**

Несмотря на сложную эпидемиологическую обстановку, в ДонНТУ осваивают все новые подходы к осуществлению учебной и научной деятельности. На кафедре экономики предприятия и инноватики прошли две онлайн-конференции: V Республиканская научно-практическая конференция «Ресурсосбережение. Эффективность. Развитие» и I Республиканская научно-практическая конференция «Экономика. Наука. Инноватика».

Их организаторами, наряду с ДонНТУ, выступили Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации (г. Москва), Белгородский государственный аграрный университет им. В.Я. Горина (г. Белгород), Республиканская Малая Академия Наук и др.

Широкое участие в мероприятиях приняли представители 62 республиканских и зарубежных учебных заведений: 123 статьи (48 %) из ДНР, 134 статьи (52 %) из России, Беларуси, Казахстана и ЛНР.

## НАУКА В ВУЗЕ

**ПРИБОРЕЛИ БЕСЦЕННЫЙ ОПЫТ**

В Международный день студента кафедры международной экономики ДонНТУ совместно с ДОНМАН в онлайн-режиме провела **III Научно-практическую конференцию учащейся молодёжи «Мировая экономика: вчера, сегодня, завтра»**.

В мероприятии приняли участие представители школ г. Донецка №№ 150, 96, 105, 32, 80; специализированной школы с углублённым изучением иностранных языков № 115; лицеев (№ 12, «Интеллект», профессионально-технического образования) г. Донецка; гимназии № 6 г. Донецка; школ г. Горловки с углублённым изучением отдельных предметов №№ 12, 25; школ г. Макеевки №№ 58, 102 и № 22 им. Маршала Сергеева; гимназии и лицея № 2 «Престиж» г. Макеевки; Донецкого транспортно-экономического колледжа, Донецкого экономико-правового кооперативного техникума им. Н.П. Баллина, Донецкого техникума промышленной автоматизации, Енакиевского металлургического техникума, Енакиевского техникума экономики и менеджмента, Докучаевского техникума ДонНУЭТ им. М. Туган-Барановского; студенты младших курсов бакалавриата инженерно-экономического факультета ДонНТУ, а также ДонНУЭТ им. М. Туган-Барановского, АДИ ДонНТУ, Академии гражданской защиты МЧС ДНР, ДонИЖТ.

Желание опубликовать результаты своих исследований в сборнике материалов конференции изъявили 114 человек. С докладами на платформе Zoom выступили 22 человека.

Активное участие в конференции также приняли 38 студентов из Новгородского государственного университета им. Ярослава Мудрого, Академии управления при Президенте Республики Беларусь, Гомельского государственного технического университета им. П.О. Сухого, Белорусского государственного аграрного технического университета, Белорусского государственного экономического университета, Тираспольского техникума информатики и права, Бендерского политехнического филиала Приднестровского государственного университета им. Т.Г. Шевченко, Луганского колледжа строительства, экономики и права, Стахановского промышленно-экономического техникума.

На пленарном заседании с приветствием и докладом выступила первый заместитель декана ИЭФ канд. экон. наук, доцент И.В. Булах. Она рассказала о специфике работы ИЭФ ДонНТУ. С напутственным словом к участникам обратилась завкафедрой международной экономики канд. экон. наук, доцент Л.В. Шабалина, которая работает с учащейся молодёжью в секциях ДОНМАН «Мировая экономика», «Международные экономические отношения». Директор ДОНМАН В.А. Зубков в докладе сделал акцент на возможностях получения дополнительного образования молодёжью ДНР.

Модераторами конференции были Л.В. Шабалина и канд. экон. наук, доцент Г.А. Шавкун.

Участники мероприятия представили интересные доклады и презентации по вопросам глобальных проблем мировой экономики, деятельности транснациональных корпораций и их влияния на мировую экономику, инновационных процессов и перспектив экономического взаимодействия стран мира.



Елизавета Лапицкая, студентка Белорусского государственного экономического университета, заинтересовала слушателей своим докладом «Матрешка-бонды и возможности развития финансового рынка постсоветского пространства». Завязалась оживлённая дискуссия.

Участники конференции приобрели бесценный опыт публичного выступления, массу положительных эмоций и интересных знакомств, получили грамоты и сертификаты.

Научные руководители тоже были награждены грамотами за высокий профессионализм, творческий подход к процессу обучения и воспитания будущего поколения ученых.

**НАШИ СТУДЕНТЫ – В ЧИСЛЕ ЛУЧШИХ**

На базе кафедры международной экономики ДонНУ состоялся **международный конкурс студенческих научных работ по направлению «Международная экономика»**. В нем принимали участие студенты восьми вузов ДНР, ЛНР и РФ. Всего было представлено 20 научных работ.

Две конкурсные работы студентов кафедры международной экономики ДонНТУ были отмечены за высокие результаты в научных исследованиях. **Дипломом II степени** награждена **А. Мухина**, студентка магистерской программы «Международный менеджмент» (гр. ВЭДМ-20). Тема работы: «Развитие промышленного сотрудничества Китая и России на основе инновационной составляющей». Научный руководитель – завкафедрой международной экономики канд. экон. наук, доцент **Л.В. Шабалина**.

**Диплом лауреата конкурса** присужден **А. Станаевой**, студентке профиля обучения «Международный бизнес в производственной сфере» (гр. ЭМС-17). Тема работы: «Повышение эффективности внешнеэкономической политики предприятий топливно-энергетического комплекса России». Научный руководитель – канд. экон. наук, доцент кафедры международной экономики **Г.А. Шавкун**.

Приобщение молодого поколения к научной деятельности является базовым элементом формирования высококвалифицированных кадров ДНР. Сегодняшние успехи студентов ДонНТУ – это основа перспективного будущего Республики.

**А. ДОЦЕНКО**, ассистент кафедры международной экономики

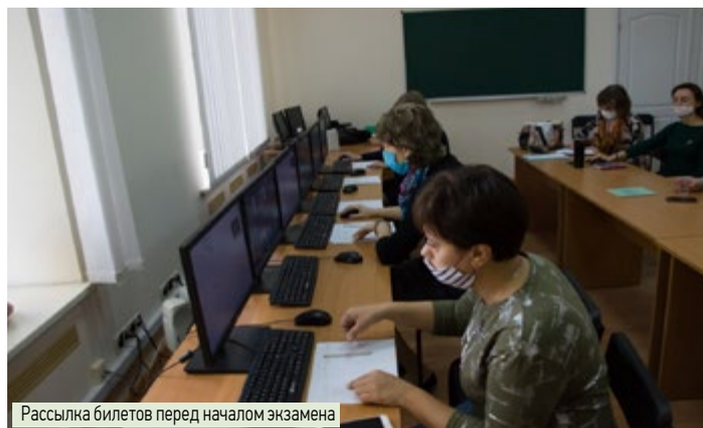
## ОНЛАЙН-ЭКЗАМЕН ПРОШЕЛ УСПЕШНО

Непростым оказался 2020 г. для всех стран. Угроза COVID-19 не обошла стороной и наше молодое государство. В связи с требованиями санитарно-эпидемиологической безопасности штаб по предупреждению распространения коронавируса в ДНР принял решение, что с 12 октября и до особого распоряжения руководители организаций и учреждений всех форм собственности, предоставляющие образовательные услуги, должны наладить образовательный процесс с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных методов.

Центр информационных компьютерных технологий (ЦИКТ, <http://donntu.org/cikt>) мгновенно отреагировал на призыв штаба, т.к. имел опыт организации дистанционного обучения, и принял необходимые меры для переоснащения компьютерных классов для дистанционной работы. Компьютерный класс в аудитории 4.019 был дополнительно оборудован веб-камерами, микрофонами и колонками, усилен более мощными компьютерами. В качестве базовых систем были определены программные платформы ZOOM и Skype, имеющие широкие возможности аутентификации, а также поддерживающие визуальный и зрительный контакт для достаточного количества участников. Это позволило использовать их для организации дистанционного обучения и других удаленных мероприятий.

В адаптированной к дистанционной форме обучения компьютерной аудитории 4-го учебного корпуса Дон-

НТУ состоялось проведение государственного итогового междисциплинарного экзамена для студентов направления подготовки 38.04.04 «Государственное и муниципальное управление» магистратуры государственного управления Института последиplomного образования (ИПО, <http://donntu.org/institutes/ipo>).



Рассылка билетов перед началом экзамена

В рамках тестирования онлайн-работы представители аттестационной комиссии и преподавательский состав ИПО, совместно с сотрудниками ЦИКТ, использовали систему дистанционного обучения (СДО). Она представляла собой адаптированную к проведению онлайн-экзамена связку проприетарного ПО Skype для видеосвязи с организованным сеансом одновременного видеоподключения более 50 участников, с поддержкой дуплексного обмена видео- и аудиоинформации, а также свободной программы с открытым исходным кодом Open Broadcaster Software (OBS) для записи потокового вещания. В этой системе ранее были успешно проведены лекционные занятия в режиме онлайн с параллельной организацией видеозаписи лекций.

Квалифицированные специалисты ЦИКТ **Константин Сидоров, Александр Шмаков, Александр Роздоржнюк, Алексей Думиник** обеспечили установку, настройку и техническое сопровождение используемой СДО.

Для проведения видеоконференции было задействовано шесть персональных

Перед началом экзамена преподавателями ИПО была осуществлена рассылка экзаменационных билетов 54 студентам (именно такое количество студентов одновременно сдавали онлайн-экзамен), а также подключение всех студентов и вывод изображений их веб-камер на мониторы. Все это было сделано при установленной видеосвязи, чтобы комиссия имела возможность наблюдать за ходом онлайн-экзамена.

Весь экзаменационный онлайн-процесс (изображения со всех мониторов), благодаря организованному сотрудниками ЦИКТ бесперебойному сеансу связи и качественной отладке СДО, был записан в локальный видеоряд для последующего просмотра и проверки.

Сотрудники ЦИКТ выражают благодарность преподавателям магистратуры государственного управления ИПО за сотрудничество, профессиональный подход к нестандартной форме проведения государственного экзамена, достаточный уровень компьютерной грамотности, позволивший оперативно адаптировать свои навыки к развернутой в ЦИКТ системе дистанционного обучения.

Благодаря слаженному и профессиональному подходу двух подразделений ДонНТУ проведение государственного итогового междисциплинарного экзамена в режиме онлайн стало успешным.

**С. ИВАНИЦА,**  
директор ЦИКТ,  
**Л. ПОЛТАВА,**  
начальник отдела  
ТОКТ ЦИКТ

## КОМПЛЕКСНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ



Под таким названием на кафедре природоохранной деятельности ДонНТУ состоялась в заочном формате XII Республиканская научная конференция. Ее организаторами, наряду с ДонНТУ, выступили представители сектора лицензирования Государственного комитета по экологической политике и природным ресурсам при Главе ДНР. В конференции приняли участие представители ДонНТУ, ДонНАСА, ДонНУ, Академии гражданской защиты МЧС ДНР, Института экономических исследований, Донецкого ботанического сада, Брянского государственного университета им. академика И.Г. Петровского, Севастопольского государственного университета. Всего было получено 30 статей.

Итогом мероприятия стали рекомендации по обеспечению комплексного природопользования и повышению уровня экологической безопасности горнопромышленных агломераций. По результатам работы конференции будет издан сборник научных трудов.

**Д. КОЗЫРЬ,** доцент кафедры природоохранной деятельности

## КОНКУРС ДИПЛОМНЫХ РАБОТ

**ДОСТОЙНО ПРЕДСТАВИЛИ ВУЗ**

На базе ДонНТУ состоялся **Республиканский конкурс дипломных работ (проектов) и магистерских диссертаций по направлениям подготовки 38.03.04, 38.04.04 «Государственное и муниципальное управление»**, на который



были представлены выпускные квалификационные работы бакалавров и магистров ДонНТУ, ДонАУиГС при Главе ДНР, ДонНУ. Цель мероприятия – повышение качества дипломных работ (проектов) и магистерских диссертаций по данному направлению; выявление уровня приобретенных выпускниками вузов научно-исследовательских компетенций как важной составляющей профессионализма; стимулирование их заинтересованности в научно-исследовательской работе и ее активизация; повышение престижа науки в студенческой среде.

По результатам конкурса магистерские диссертации выпускников ДонНТУ получили достойную оценку компетентного жюри, что свидетельствует о высоком уровне преподавания и научного руководства в про-



**Т. ВЫГОЛКО**, доцент кафедры ЭТиГУ

цессе профессиональной подготовки специалистов по государственному и муниципальному управлению в техническом университете.

В конкурсе принимали участие пять магистерских диссертаций политехников, все они отмечены жюри:

**I место – Олег Половян** (науч. руководитель – д-р экон. наук, профессор, профессор кафедры экономической теории и государственного управления **Я.В. Хоменко**);

**II место – Дарья Левина** (науч. руководитель – завкафедрой экономической теории и государственного управления канд. экон. наук, доцент **Е.Н. Вишневецкая**).

**Грамоты за высокий уровень практической значимости полученных результатов удостоен Василий Гринчук** (науч. руководитель – канд. гос. упр., доцент, профессор кафедры менеджмента и хозяйственного права **Е.А. Шумаева**).

**Грамоты за аргументированность выводов проведенного исследования – Марта Гнеденко** (науч. руководитель – завкафедрой менеджмента и хозяйственного права канд. экон. наук, доцент **О.Н. Шарнопольская**);

**Грамоты за высокий аналитический уровень исследования – Юлия Чегодаева** (науч. руководитель – канд. гос. упр., доцент, профессор кафедры менеджмента и хозяйственного права **Е.А. Шумаева**).

На базе ДонАУиГС при Главе ДНР прошел **2-й этап Республиканского конкурса дипломных работ и магистерских диссертаций по направлению подготовки 38.03.02, 38.04.02 «Менеджмент»**. В нем приняли участие работы из шести образовательных организаций ДНР. Выпускающая кафедра менеджмента и хозяйственного права ДонНТУ представила на конкурс пять дипломных работ и пять магистерских диссертаций победителей 1-го этапа.

Решением жюри по направлению подготовки 38.04.02 «Менеджмент» диплома II степени удостоена магистерская диссертация **А. Подбуцко** (научный руководитель – профессор кафедры менеджмента и хозяйственного права **Е.А. Шумаева**); по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент» диплома II степени присужден дипломной работе **В. Кейдун** (научный руководитель – канд. экон. наук, доцент кафедры менеджмента и хозяйственного права **Н.В. Романюк**).

**Грамотами победителей награждены работы в номинациях:**

– «За наилучшее исследование актуальных проблем менеджмента» – магистерская диссертация **Д. Севериновой** (научный руководитель – канд. экон. наук, доцент **Е.Г. Курган**);

– «За высокий уровень апробации достигнутых результатов исследования» – магистерская диссертация **И. АLEXИНОЙ** (научный руководитель – канд. экон. наук, доцент **В.В. Жильченкова**);

– «За высокий уровень практической значимости полученных результатов» – магистерская диссертация **Е. Яценко** (научный руко-

водитель – канд. экон. наук, доцент **Е.Г. Курган**);

– «За высокий уровень теоретического обоснования исследуемой проблемы» – магистерская диссертация **А. Давшан** (научный руководитель – канд. экон. наук, доцент **Е.Г. Курган**);

– «За высокий уровень теоретического обоснования исследуемой проблемы» дипломная работа **Я. Яценко** (научный руководитель – канд. экон. наук, доцент **О.Н. Шарнопольская**);



**Е.Г. Курган** с грамотами своих студентов

– «За аргументированность выводов проведенного исследования» – дипломная работа **А. Москвиной** (научный руководитель – канд. экон. наук, доцент **Е.Г. Курган**);

– «За наилучшее исследование актуальных проблем менеджмента» – дипломная работа **О. Начичко** (научный руководитель – канд. экон. наук, доцент **О.Н. Шарнопольская**);

– «За высокий уровень практической значимости полученных результатов» – дипломная работа **О. Панкова** (научный руководитель – канд. экон. наук, доцент **Н.В. Романюк**).

**О. ШАРНОПОЛЬСКАЯ**, завкафедрой МиХП

## УХОДЯТ ЛУЧШИЕ, УХОДЯТ НАВСЕГДА...

*К сожалению, уходящий год оказался не лучшим для большинства людей – пандемия коронавируса основательно выбила почву из-под ног у человечества, принесла множество бед и неприятностей. Наш университет тоже понес невосполнимые потери – ушел из жизни целый ряд заслуженных и уважаемых людей, видных ученых, талантливых руководителей, опытных наставников, блестящих лекторов, прекрасных коллег и друзей. В их числе – ВИКТОР АЛЕКСЕЕВИЧ и ЛЮДМИЛА ФЁДОРОВНА ГОЛЬЦОВЫ (22 декабря исполнилось 40 дней их ухода из жизни), 2 декабря скоротрагично скончался АЛЕКСАНДР ГРИГОРЬЕВИЧ ТАТЬЯНЧЕНКО, а 6 декабря – ЕВГЕНИЙ БОРИСОВИЧ КОВАЛЁВ.*

*Ректорат, профсоюзный комитет, кафедры физики, сопротивления материалов, горной электротехники и автоматики им. Р.М. Лейбова, коллектив всего вуза разделяют скорбь родных и близких и выражают им искренние соболезнования.*

*Светлая память о коллегах и учителях сохранится в сердцах политехников, а их имена – в истории ДонНТУ.*



В.А. Гольцов

**ВИКТОР АЛЕКСЕЕВИЧ ГОЛЬЦОВ** – инженер-металлург, металлофизик и материаловед, ученый с мировым именем, доктор технических наук, профессор, заведующий кафедрой физики; основатель и научный руководитель Проблемной научно-исследовательской лаборатории взаимодействия водорода с металлами и водородных технологий (ПЛВМ-ВТ); академик Международной инженерной академии, удостоившей его почетного звания «Выдающийся инженер XX века»; академик Инженерной академии Украины; председатель Международного научного комитета по водородной обработке материалов; член совета директоров Международной ассоциации по водородной энергетике (МАВЭ, Майами, США), Почетного редакционного комитета международного журнала International Journal of Hydrogen Energy и редакционного совета международного журнала International Journal of Nuclear Hydrogen Production and Applications.

В.А. Гольцов всегда успешно представлял ДонНТУ на многочисленных междуна-

родных конференциях и симпозиумах. События последних лет внесли некоторые коррективы в деятельность профессора, но не затормозили её. В феврале 2016 г. в Тольяттинском государственном университете (Россия) на Уральской школе молодых ученых, металлургов-термистов профессор В.А. Гольцов представил презентацию и большой пленарный доклад, посвященный концепции, принятой Советом директоров МАВЭ, о движении человечества по экологически чистому вектору «Водородная энергетика → Водородная экономика → Водородная цивилизация». Виктор Алексеевич содействовал подписанию Договора между МАВЭ и ДонНТУ о международном сотрудничестве и совместной работе по дальнейшему развитию новой концепции, формированию водородного сообщества стран СНГ.

За выдающийся вклад в развитие водородной энергетики и водородной обработки материалов удостоен специальных наград: им. Рудольфа Эррена (МАВЭ, Майами, США); Организации индустриального развития ООН и Международного центра водородных технологий (Стамбул, Турция) за выдающийся вклад в Международный конгресс по водородной энергетике, а также серебряных медалей им. А.Н. Подгорного и им. Б.И. Шелища.

Виктор Алексеевич возглавлял кафедру физики с 1973 г. Под его руководством сложился крепкий коллектив профессорско-преподавательского и научно-вспомогательного составов. На кафедре был создан полноценный курс общей физики, читае-

мый лекторами высшей квалификации. Разработан базовый курс лекций по общей физике с учетом современных требований. Преподаватели ведут активную учебно-методическую работу, результаты которой представлены в издаваемых методических пособиях, учебниках и коллективных монографиях. Электронные варианты издаваемых в последние годы методических пособий выставлены в Интернете.

Кафедра ежегодно проводит вузовские олимпиады по физике. Также ежегодно В.А. Гольцов руководил подготовкой и проведением межвузовских студенческих научных конференций: «Ломоносовские чтения. История и современность физики (ИСОФ)», в которых принимали участие студенты не только нашего университета, но и других вузов ДНР.



Л.Ф. Гольцова

**ЛЮДМИЛА ФЕДОРОВНА ГОЛЬЦОВА** – ведущий научный сотрудник, канд. техн. наук, ведущий инженер кафедры физики; специалист в области прогнозно-аналитического исследования развития водородной энергетики,

известный на международном уровне.

Виктор Алексеевич и Людмила Фёдоровна прожили яркую и достойную жизнь, были истинными интеллигентами, людьми блестящего интеллекта и огромной эрудиции, чей многолетний насыщенный труд был посвящен процветанию и развитию университета. Они служили образцом не только для студентов, но и для коллег.

Свои соболезнования по поводу кончины **Виктора Алексеевича** и **Людмилы Фёдоровны** выразили и сотрудники АО «НПК «Суперметалл» (Москва, Россия):

*«Глубокоуважаемые коллеги, сотрудники кафедры физики ДонНТУ! Получив при скорбном известии о кончине наших давнишних коллег и друзей Людмилы Фёдоровны и Виктора Алексеевича Гольцовых, выражаем свое глубокое соболезнование их дочери Марии Викторовне, родным и близким, коллегам и друзьям.*

*Мы глубоко скорбим о громадной утрате известных ученых и видных исследователей, наших друзей и партнеров по многим овместным работам, по организации серий международных конференций по драгоценным металлам.*

*Можно долго перечислять должности, почетные звания и награды этих замечательных людей, но главным будет память об этих чудесных людях, истинных интеллигентах, верных товарищах и надежных партнерах.*

*Светлая память о Людмиле Фёдоровне и Викторе Алексеевиче останется в наших сердцах!».*

**УХОДЯТ ЛУЧШИЕ, УХОДЯТ НАВСЕГДА...**

А.Г. Татьянченко

**АЛЕКСАНДР ГРИГОРЬЕВИЧ ТАТЬЯНЧЕНКО**, завкафедрой сопротивления материалов факультета инженерной механики и машиностроения, профессор, доктор технических наук, скоропостижно скончался на 62-м году жизни. Александр Григорьевич был талантливым педагогом, выдающимся ученым-механиком, великолепным лектором, человеком большой эрудиции и энциклопедических знаний. Жизнь профессора была более 40 лет связана с ДПИ-ДГТУ-ДонНТУ: он прошел путь от студента, ассистента, доцента до заведующего кафедрой.

А.Г. Татьянченко много лет был заместителем председателя вузовского Совета НТТС ДонНТУ, успеш-

но руководил научно-исследовательской работой студентов. Она была разнообразной и плодотворной. Политехники из года в год подтверждали эффективность студенческой науки ДонНТУ, получали множество престижных наград на всеукраинских и международных уровнях.

Александр Григорьевич всегда пользовался заслуженным авторитетом среди коллег и студентов. Он активно сотрудничал практически со всеми техническими вузами Донецка: ДонНАСА, ДонИЖТ, ДонНУЭТ, где также ценили и уважали его как педагога и ученого.

Жизнелюбие, оптимизм, чувство юмора, доброжелательность, потрясающая работоспособность, простота в общении, готовность прийти на помощь в трудную минуту, честность и порядочность создавали вокруг него особую атмосферу. Работать и общаться с ним было интересно и приятно.

Смерть Александра Григорьевича Татьянченко – огромная утрата для всех его коллег и друзей.

**ЕВГЕНИЙ БОРИСОВИЧ КОВАЛЁВ**, ветеран ДонНТУ, выдающийся учёный, признанный авторитет в области рудничного электромашиностроения, доктор технических наук, профессор, ушёл из жизни 6 декабря. Выпускник Московского энергетического института, Е.Б. Ковалёв всю свою жизнь связал с Донбассом, решая важнейшие вопросы в области повышения эффективности и энерговооружённости электроприводов горных машин.

Творческий путь Евгения Борисовича начал во Всесоюзном НИИ рудничного и взрывозащищённого электрооборудования. Именно здесь были разработаны и реализованы его основные научные концепции по обеспечению допустимых температурных режимов рудничных электрических машин. В результате горная промышленность получила серию компактных асинхронных двигателей ЭКВЖ высокой мощности, что позволило создать высокопроизводительные очистные комбайны, адаптированные к мощностям угольных пластов Донбасса.

Продолжил научную деятельность Е.Б. Ковалёв в стенах нашего университета, где долгое время работал профессором кафедры горной электротехники и автоматики им. Р.М. Лейбова, уйдя на заслуженный отдых в возрасте 84 лет. Результатом его труда является целая плеяда ин-



Е.Б. Ковалёв

женеров в области электрификации и автоматизации технологических процессов, в том числе на горных предприятиях, а также учёных, кандидатов технических наук.

Своими знаниями и опытом он щедро делился с коллегами, аспирантами, магистрантами, студентами. Его научные решения всегда отвечали запросам времени, отличались оригинальностью и глубиной, а наследие отмечено в «Энциклопедии горной механики».

С именем Евгения Борисовича ассоциируется целая отрасль рудничного электромашиностроения. Его уход из жизни является невосполнимой утратой. Но дело профессора будет продолжено его учениками и последователями, а светлая память о нём навсегда сохранится в сердцах донецких политехников.

*Уходят лучшие, уходят навсегда,  
Уходят первыми, как штрафники на фронте.  
Как с гор уходит талая вода,  
Срываясь на последнем горизонте.*

*Уходят лучшие, как будто невзначай.  
Не взяв аккорда лебединой песни.  
И горькое последнее «прощай»  
Под рамкой черною в строке «плохие вести».*

*Уходят лучшие, но их кристальный след  
Хрустальным шлейфом остается с нами.  
И, как маяк, горит их теплый свет  
Возвышенными Богом именами.*

*Уходят лучшие в безоблачный туман.  
Уходят в россыпь звезд – в ворота рая,  
Воздвигнув на Земле свой божий храм,  
Они и в небесах не умирают.*

*Уходят лучшие, уходят навсегда...*



**ИВАН ВОЛОГЖАНИНОВ**

НА ДОСУГЕ

## «КОРОНА» – НЕ ПОМЕХА!

Несмотря на сложившуюся эпидемиологическую ситуацию и введение дистанционного режима обучения, культурно-массовая жизнь в стенах университета не угасает. Профком студентов и



Мария Паллон

аспирантов и Студенческий центр культуры организовали и провели в формате онлайн два больших мероприятия: **традиционный вокальный фестиваль им. А.Б. Соловьяненко**, посвященный памяти народного артиста СССР, выпускника и преподавателя вуза, а также конкурс «Осенний фотокросс».

Участниками **вокального фестиваля** стали девять талантливых студентов. Конкурс проходил в два этапа: публикация музыкальных работ в группе профкома студентов и аспирантов «ВКонтакте», а затем подведение итогов. Оценивало выступления компетентное жюри, в состав которого вошли директор Студенческого центра культуры Е.В. Багза, председатель профкома студентов и аспирантов И.А. Ефремченко, выпускница ДонНТУ, двукратная победительница конкурса им. А.Б. Соловьяненко Елизавета Алымова.

Победительницей конкурса стала студентка ИЭФ **Мария Паллон** с композицией Dance Monkey. Все участники были награждены дипломами.

«Осенний фотокросс» – это соревнование фотографов, гонка с тематическими и временными рамками. Мероприятие также состояло из двух этапов. На первом командам был выдан кросс-лист с заданиями, которые необходимо было выполнить за три дня. По каждому из них участники подготовили одно фото, соответствующее указанной тематике. Второй этап – подведение итогов конкурса.

Основные критерии оценивания работ – художественный уровень, соответствие тематике, техническое мастерство и оригинальность.

Призовые места были распределены следующим образом:

**I место – команда «Кузя-медузя» (ИЭФ);**

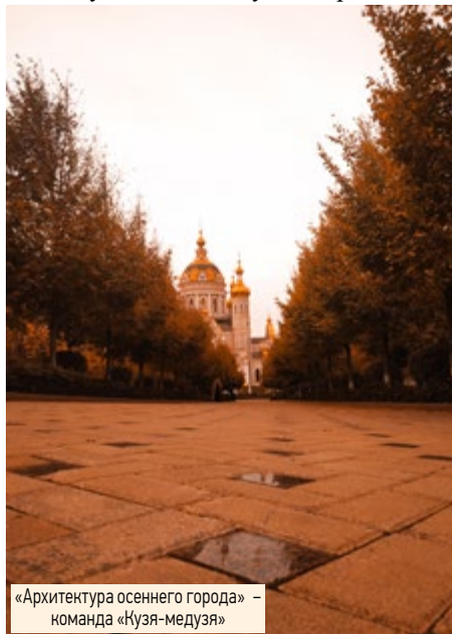
**II место – команда «Кто я» (ФЭХТ);**

**III место – команда Non-stop (ФКИТА).**

Некоторые работы были особо отмечены жюри конкурса в номинациях:

- «Оранжевое настроение» – команда «Один в поле воин» (ФКНТ);
- «Палитра осени» – команда Non-stop;
- «Осенний вальс» – команда Oneshot (ФИММ).

Все участники получили грамоты.



«Архитектура осеннего города» – команда «Кузя-медузя»

Также профком студентов и аспирантов университета в формате онлайн провёл «Студенческую неделю», объединившую множество различных конкурсов. Они были подготовлены таким образом, чтобы каждый студент смог найти занятие по интересам.

Для любителей киберспорта и компьютерных игр прошло два турнира по Dota 2 и CS:GO, а также вечер игры в AmongUs (новый проект в стиле настольной «Мафии»). На соревнованиях зарегистрировались около 100 участников. В ходе жарких боев победителями стали студенты ФКНТ **Даниил Чумарин** и **Никита Триколич**.

Для поклонников социальных сетей и активного образа жизни был проведен

онлайн-квест на площадке Instagram. Он включал множество заданий различного уровня сложности, которые необходимо было выполнить за 12 часов. В квесте состязались более 50 участников, однако выполнить все задания удалось только студенткам **Веронике Чеверде (ИГТ)** и **Юлии Дмитренко (ИЭФ)**.

В программе ZOOM прошла научно-развлекательная игра «Крокодил» среди пяти команд, состоящих из четырех человек. Первое место в ней разделили **сборные ИЭФ и ФКНТ**.

Также прошла интеллектуальная онлайн-викторина «Синк эбаут ит». Нужно было ответить правильно на наибольшее количество вопросов различной тематики быстрее остальных участников. Викторина состояла из пяти блоков по 10 вопросов разной сложности. Первое место заняла студентка ФКНТ **Ксения Богомолова**.

Заключительным мероприятием «Студенческой недели» стал совместный онлайн-кинопросмотр фильма «Джунгли».

Все участники получили положительные эмоции, а победители – подарки от профкома студентов и аспирантов ДонНТУ.

### ИНФОРМАЦИОННАЯ КОМИССИЯ ПРОФКОМА СТУДЕНТОВ И АСПИРАНТОВ



Фоторабота команды «Кто я»

<p>Газета «Донецкий политехник». Регистрационное св-во №740 от 10.02.1994 г., выданное Донецким областным комитетом информации.</p>	<p>Учредитель – Донецкий политехнический институт</p>	<p>Адрес редакции: 83001, г. Донецк, ул. Артема, 58, 1-й уч. корпус, комн. 413</p>	<p>Тел.: (062) 335-17-26, 4-80 www.donpol.donntu.org E-mail: donpol@donntu.org</p>	<p>Главный редактор – Зимоглядова О.А.</p>	<p>Верстка – Гончаренко А.А.</p>	
<p><b>ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ</b></p>			<p>За достоверность информации отвечает автор публикации. Мнения авторов могут не совпадать с позицией редакции</p>		<p>Отпечатано в РИО «Донецкая политехника». Тел. (062) 301-09-67</p>	